

# Polarlichtflex

POLARLIACHTFLEX erfüllt alle Anforderungen für den Wow-Effekt! Die etwas festere Textilfolie liefert einen modischen Hologramm- und irisierenden Metallic-Look. Das Material verfügt über eine glänzende, glatte Oberfläche und einen zusätzlichen Glitzereffekt. Je nach Textiluntergrund wirken die Farben immer wieder aufregend anders.

## VORBEREITUNG



### Materialien

- Geeignet für Baumwolle, Polyester, SnapPap, Filz, Mischgewebe aus Polyester/Baumwolle und Polyester/Acryl.
- Nicht geeignet für eng anliegende Jersey-Textilien



### Vorbereitung

- Das Textil kann vor dem Beplotten ohne Weichspüler auf links vorgewaschen und gebügelt werden
- Das Textil nicht im Trockner trocknen
- Das Textil kann auch ohne Vorwaschen beplottet werden

## SCHNITT



### Silhouette

- Motiv spiegeln
- Folie mit der matten Seite nach oben
- Messer: 2 | Druck: 16-20  
Geschwindigkeit: 2-4



### Brother

- Motiv spiegeln
- Folie mit der matten Seite nach oben
- Messer: 5 | (Standard-Messer)  
Druck: -5 | Geschwindigkeit: 1



### Cricut

- Motiv spiegeln
- Folie mit der matten Seite nach oben
- Messer: Feinschnittklinge  
Druck: 167, mehr (nach Motiv) |  
Multischnitt: Off
- Voreinstellung „Glitzerfolie zum Aufbügeln“

Die Einstellungen können je nach Alter und Abnutzung des Messers variieren, ein Testschnitt wird unbedingt empfohlen. Aufgrund der geringen Klebkraft der Transferfolie ist die Polarlichtflex für besonders filigrane Motive nicht geeignet.

## PRESSEN



### Bügel Eisen

- Temperatur: 2 Punkte, 150-160 °C (ohne Dampf)
- Zeit: ca. 7-10 sek., nochmal 5 sek. nachpressen
- Folie warm abziehen
- Textil und Bügelbild auf eine stabile Unterlage legen und mit Backpapier abdecken



### Transferpresse

- Temperatur: ca. 150-160 °C (bei Softshell ca. 130 °C)
- Druck: mittel
- Zeit: 12 sek. bei 150°C / 10 sek. bei 160°C
- Folie Warm abziehen

Die Folie kann nicht übereinander verpresst werden, außer die Polarlichtflex ist die oberste Schicht.

Nur bei Einhaltung der vorgegebenen Temperatur- und Druckbedingungen des Heißtransfers ist eine sichere und dauerhafte Verankerung der Flex-Folie gewährleistet.

## WASCHEN



### Waschen

- Folie bis 40 °C waschbar (Textil auf links wenden)
- Keinen Weichspüler oder Bleichmittel verwenden
- Trockner geeignet (bei schonender Einstellung)



### Hinweise

- Weitere Infos & Tutorials unter [www.kreativ.wiki](http://www.kreativ.wiki)
- Alle empfohlenen Einstellungen basieren auf zahlreichen und unabhängigen Tests und können von den Herstellerangaben abweichen